

## 概数（その4） **解答**

### 【問題】

1 8 4 6 2 . 1 9 という数に対して、以下の問いに答えなさい

(1) 百の位をそれぞれ切り捨て、切り上げ、四捨五入した概数はいくつですか

切り捨て：1 8 0 0 0

切り上げ：1 9 0 0 0

四捨五入：1 8 0 0 0

(2) 切り捨て、切り上げ、四捨五入それぞれして、百の位までになる概数を求めなさい

切り捨て：1 8 4 0 0

切り上げ：1 8 5 0 0

四捨五入：1 8 5 0 0

(3) 切り捨て、切り上げ、四捨五入して下から1けたの概数を求めなさい

切り捨て：1 8 4 6 2 . 1

切り上げ：1 8 4 6 2 . 2

四捨五入：1 8 4 6 2 . 2

### 《解説》

「下から1けた」は小数点第1位のことです。すなわち、今回計算するのは、小数第2の数となります。